

# T5 | T6



**JOHN DEERE**

NOTHING RUNS LIKE A DEERE

# NAUJASIS KOMBAINAS – VISKAS OPERATORIAUS PATOĞUMUI

## VALDYMAS PIRŠTŲ GALIUKAIS

Atraskite našius ir modernius T5 ir T6 kombainus, kuriuose dera aukščiausio lygio komfortas ir pačios naujausios technologijos. Mėgaukitės kvapą gniaužiančiais vaizdais, tyla, prabangiomis sėdynių parinktimis ir didelės raiškos skaitmenine valdymo sistema.



# SVARBŪS FAKTAI

## DARBAS BE PRASTOVŲ

**97 %**  
dalių prieinamumas

**24/7**  
pakaitinis kombainas<sup>1</sup>

## KOMFORTAS

**3,68 m<sup>3</sup>**  
Erdvi „Premium“ klasės  
kabina

**„COMMANDPRO™“  
VALDYMO SVIRTIS**  
Priderinamas valdymas



## NAŠUMAS

**4,0 m<sup>2</sup>**  
aktyvaus separavimo  
plotas

**IKI 5,50 m<sup>2</sup>**  
bendras sietų plotas<sup>2</sup>

**<1 %**  
sutraiškytų branduolių

## TIKSLIOJI ŽEMDIRBYSTĖ

**G5<sup>PLUS</sup>  
COMMANDCENTER™**  
Derliaus nuėmimo  
patirtis – Jūsų rankose

**JDLINK™**  
Nemokamas dvipusis  
ryšys

**JOHN DEERE  
OPERATIONS  
CENTER™**  
Skaitmeninis ūkio  
valdymas

<sup>1</sup> Pakaitinio kombaino paslauga galioja visiems ne senesniems nei 7 m. „John Deere“ kombainams ir tik programoje dalyvaujančiose atstovybėse. Norint pasinaudoti šia galimybe, kombainas turi būti prižiūrimas pagal operatoriaus žinyno instrukcijas, be to, prieš sezoną jam turi būti atlikta „Expert Check“ patikra ir atlikti rekomenduoti remonto darbai.

<sup>2</sup> Išmatuota pagal ISO 6689:1997

# AUKŠČIAUSIOS KLASĖS KŪLIMAS

Naujieji T5 ir T6 kombainai yra milžiniškas technologinis žingsnis į priekį. Susipažinkite su patobulintu dizainu, šiuolaikinius reikalavimus atitinkančiais automatikos sprendimais ir moderniausiais varikliais, kurie leis sukurti įspūdingą derliaus nuėmimo patirtį ir dar įspūdingesnius rezultatus.



## ITIN NAŠIOS PJAUNAMOSIOS

Nuo smulkių grūdų iki specializuotų kultūrų ir pradalgijų – pasiūlysimė pjaunamąją bet kokiam derliui nuimti.

## NAUJOJI KABINA

„John Deere“ kabinai neprilygs jokia kita. Pasigirdus elektrinių durų uždarymo garsui, atsidursite tylioje ir erdvioje kabinoje, kuri tiesiog sukurta produktyviam darbui.

## NAUJAS VARDAS IR ŽENKLINIMAS

Naujųjų T5 ir T6 kombainų dizainą ir stilių pritaikėme pagal S7 ir X9 modelius, o technologijų paketą papildėme sprendimais, kuriuos anksčiau siūlydavome tik didesniuose modeliuose.

## REGULIUOJAMAS LATAKAS

Padidintas našumas: reguliuojamu latakų galima tiksliai reguliuoti grūdų srauto kryptį 1 m spinduliu ir visiškai užpildyti grūdų priekabą.

## NAUJASIS G5<sup>PLUS</sup> COMMANDCENTER™

Mūsų didžiausias sukurtas ekranas. Spartesnis procesorius. Ir itin didelė raiška. Ekraną plotą galite padidinti su papildomai įsigyjamu „G5“ išplėstiniu monitoriumi.

## TIKSLIOJI ŽEMDIRBYSTĖ

Uždirbkite dar daugiau su „AutoTrac™“, „AutoPath™“, „MachineSync“ ir lauko duomenų bendrinimo funkcijomis, kurias gausite su „G5™ Advanced“ licencija, ir su papildomai užsakoma „AutoTrac™ RowSense™“ funkcija.

## NAUJIEJI NAŠŪS JD9X VARIKLIAI

Mūsų naujieji varikliai, kuriuos projektavome ir gaminame patys, atitinka griežtus „John Deere“ bei V etapo reikalavimus, išsiskiria didesne galia, produktyvumu ir degalų ekonomija.

## MAŽAI GALIOS REIKALAUJANTI LIKUČIŲ APDOROJIMO SISTEMA

Nuo šiol likučius tvarkysite dar efektyviau.

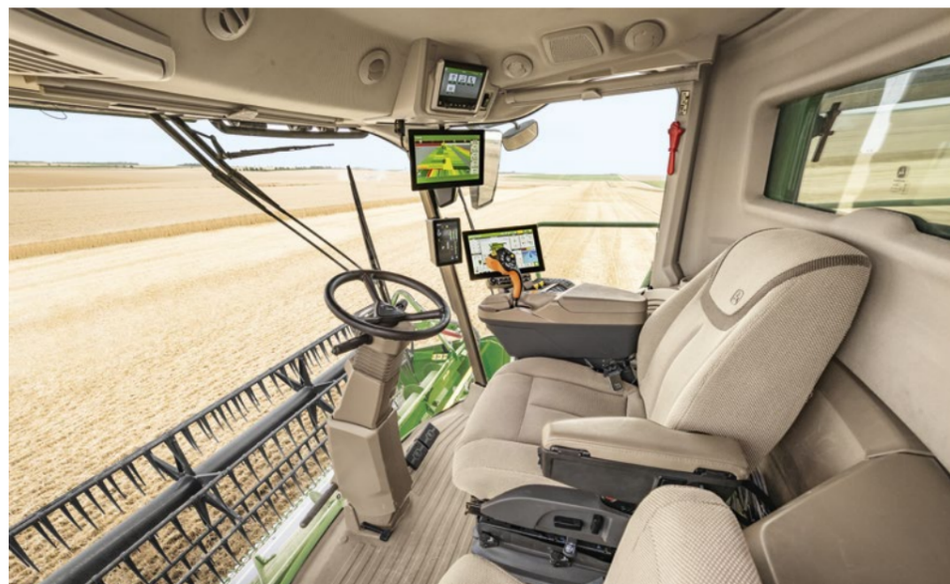
## RELJEFO KOMPENSAVIMO TECHNOLOGIJA

Našiai nuimkite derlių bet kokio reljefo laukuose su mūsų „Sidehill“ komplektu vikšriniais kombainams ar „Hillmaster™“ sprendimais.



# T5176

## ERDVI „PREMIUM“ KABINA



## NEPRILYGSTAMA OPERATORIAUS PATIRTIS

### TURINYS



#### PRECISION AG TECHNOLOGY

Farm Smart, Profit More.....	10
AutoTrac™.....	12
AutoTrac™ RowSense™.....	17
AutoPath™.....	14
Grūdų sudėties nustatymas.....	15



#### KABINA

Komfortas ir valdymas.....	16
Savybės.....	18
ActiveSeat™ II.....	20
„CommandPRO™“ valdymo svirtis.....	22
G5 <sup>Plus</sup> CommandCenter™.....	24



#### PASĖLIŲ SRAUTAS

Pjaunamosios.....	26
Tiekimo sistema.....	28
Kelių būgnų sistema.....	30
Sekcinis pobūgnis.....	32
Didelio našumo valomoji.....	34
Reljefo kompensavimas.....	36
Likučių tvarkymas.....	38
Šiaudų kokybė.....	42
Derliaus logistika.....	44
Sraigės konstrukcija.....	46
Machine Sync.....	48



#### GALIOS PERDAVIMO SISTEMA

Vikšrai.....	50
Variklis ir transmisija.....	52



#### DALYS IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

Dalių prieinamumas ir logistika.....	54
John Deere Connected Support™.....	56
Harvest Promise.....	58
PowerGard™.....	60



#### SPECIFIKACIJOS

Santrauka.....	62
„Deere“ genai.....	64
Iškrovimo sraigė.....	66
Specifikacijų lentelės.....	68

## NAUJAS VARDAS IR ŽENKLINIMAS



# ŪKININKAUKITE SUMANIAU IR GAUKITE DIDESNĮ PELNĄ

PRECISION AG TECHNOLOGY

Su paprasta naudoti „John Deere Precision Ag Technology“ galėsite planuoti, stebėti, atlikti ir analizuoti visas žemės ūkio procedūras.

Valdymo sprendimai, automatikos ir konkrečiai vietai pritaikyti ūkininkavimo sprendimai padės Jums siekti didesnio produktyvumo, tvarumo ir pelno. Su „StarFire™“ integruotu imtuvu, „G5Plus CommandCenter™“ ir „JDLink™“ ryšio sprendimu, T5 ir T6 serijų kombainai standartinėje komplektacijoje turi viską, ko reikia tiksliosios žemdirbystės sprendimų taikymui. O su nemokama „John Deere Operations Center™“ paskyra galėsite startuoti nedelsiant.

## NAUJASIS „G5PLUS COMMANDCENTER™“

Su naujuoju „G5Plus CommandCenter™“ gaunate „Full HD“ raišką, daugiau atminties ir spartesnį procesorių. Tai vienas pažangiausių monitorių rinkoje. 12,8 col. ekrane telpa beveik 35 % daugiau informacijos nei 4 kartos monitoriuose. Be to, jis yra standartiškai komplektuojamas su „AutoTrac™“. „G5Plus CommandCenter™“ valdymo pultai išlaikė 4 kartos monitoriams būdingą naudotojo sąsają ir papildė ją naujausiomis technologijomis didesniai našumui – viskas paprasta ir pažįstama.



5 METŲ PAKARTOJAMUMAS  
73 % GREITESNIS PRISIJUNGIMAS  
17 % DIDESNIS TIKSLUMAS SU SF-RTK



## NAUJASIS INTEGRUOTAS „STARFIRE™“ IMTUVAS

Padarėme viską, kad dar greičiau pasiektumėte aukščiausią tikslumo lygį. Su „Operations Center“ taip pat gaunate visus su valdymu ir agronomija susijusius išorinius ūkio valdymo įrankius. Šis imtuvas veikia ne tik GPS ir GLONASS, bet ir naujuosiuose GALILEO ir BEIDOU palydovų tinkluose, todėl užtikrinamas itin stabilus signalas prastesnio ryšio vietovėse nepriklausomai nuo pasirinkto tikslumo lygio.

Populiarusis SF1 korekcijos signalas tinka daugeliui pritaikymo sričių, tačiau ties tuo nesustojome. Su mūsų naujuoju pasirinkamu SF-RTK signalu gausite 2,5 cm lygiagrečiojo važiavimo tikslumą, 5 metų kartojamumo ir spartaus prisijungimo privalumus.



## PADIDINKITE PRODUKTYVUMĄ

### AUTOTRAC™

#### + NAUDA JUMS

- Dirbkite visu pjaunamosios pločiu kiekvieną važiavimą
- Padidinkite produktyvumą prasto matomumo sąlygomis
- Nustatykite vieną kartą su RTK, o naudokite metų metus



„AutoTrac™“ automatinio vairavimo sistema pakelia operatoriaus produktyvumo lygį, padeda išnaudoti visą pjaunamosios plotį, sumažina degalų sąnaudas, o tuo tarpu operatorius gali sutelkti dėmesį į svarbesnius procesus. Darbus galite suplanuoti iš anksto su „John Deere Operations Center™“ platformoje esančia darbų planuokle. Įvažiavę į lauką, darbus pradėsite akimirksniu. Su „Data Sync“ funkcija galėsite bendrinti vairavimo linijas ir sąrankos duomenis visoms savo mašinoms, kad darbai eitųsi dar greičiau ir be klaidų.

## ITIN NAŠUS KŪLIMAS

### AUTOTRAC™ ROWSENSE™

Išgulę kukurūzai, vingiuotos eilės ar nevienodi tarpai tarp eilių, nes sėjant nenaudota „AutoTrac™“ sistema? Ne bėda – „John Deere AutoTrac™ RowSense™“ padės išlikti reikiamoje eilėje. Sistema pasitelkia pjaunamosios eilių jutiklių ir palydovinius duomenis. Todėl net tose vietose, kuriose nėra pasėlių, Jūsų kombainas nenukryps nuo kurso.



#### + NAUDA JUMS

- Automatinio vairavimo sprendimas kukurūzų eilėms
- Efektyvesnis derliaus nuėmimas net sudėtingomis sąlygomis
- Geresnės kokybės derlius
- Mažesnė operatoriaus patiriama įtampa





## VISUOMET ŽINO TIKSLIAS EILIŲ VIETAS

### AUTOPATH™

„AutoPath™“ sistema, pasitelkdama ant padargo sumontuotą imtuvą, pirmojo važiavimo metu užfiksuoja tiksliai eilių vietas. Tai padės sutaupyti daug laiko ir produktų tolesniuose važiavimuose, užtikrins geresnę pasėlių augimą ir apsaugos juos nuo žalos.

### + NAUDA JUMS

- Padangos ir vikšrai važiuoja tiksliai šalia apšodintų eilių
- Sodinkite tiesiai į jdirbtą juostą, kad gautumėte maksimalų derlių
- Orientacinės linijos automatiškai apskaičiuojamos pagal pjaunamosios plotį
- Išlikite linijoje net nuimant išgulsius pasėlius, kai eilių nesimato
- „AutoPath™“ linijos saugomos „John Deere Operations Center™“ platformoje bei jas galima bendrinti visoms ūkyje esančioms mašinoms

### „AUTOPATH™“ EILĖS IR „AUTOPATH™“ RIBOS

„AutoPath™“ juostinės sėjos ar sodinimo metu registruoja tiksliai pasėlių eilių vietas „John Deere Operations Center™“ platformoje. Sukuriamos tikslios automatinio vairavimo linijos, kurias vėliau galėsite naudoti darbui su įvairaus pločio padargais. Tiksliai paskleisite priemones, taupysite maistines medžiagas ir pagerinsite visų žemės ūkio procesų tikslumą. „AutoPath™“ taip pat praverčia kuliant išgulsius javus, nes mašina visuomet žino tiksliai eilių vietas. „AutoPath™“ lauko ribų funkcija pagal lauko ribų duomenis ir padargo plotį apskaičiuoja viso lauko automatinio vairavimo ribas, įskaitant galulaukes. Galėsite taikyti tikslumo reikalaujančias sėjos praktikas, tokias kaip sėjimas tarp kitų pasėlių eilių ar sėja su minimaliu įdirbimu, taip pat tarpinių pasėlių sodinimas geresniam pagrindinių pasėlių augimui. Operatoriai gali koreguoti ir išsaugoti linijų šablonus „John Deere Operations Center™“ platformoje tolesniam automatinio vairavimo linijų planavimui.

## REALIU LAIKU PATEIKIAMĖ GRŪDŲ KOKYBĖS DUOMENYS

### GRŪDŲ SUDĖTIES NUSTATYMAS

„HarvestLab™“ matuoja baltymų kiekį ir kitus parametrus realiu laiku, kol nuimate grūdų derlių. Gaunama informacija leis atskirti aukštesnės vertės, didesnį baltymų kiekį turinčius kviečius, o tai reiškia didesnį pelną.

### GRŪDŲ SUDĖTIES NUSTATYMAS SU „HARVESTLAB™ 3000“

Grūdų sudėties nustatymo sistema realiu laiku teikia duomenis apie grūdų kokybę. Turėdami informaciją apie drėgmės, baltymų, krakmolo ir aliejaus kiekius įvairiuose pasėliuose, galėsite tiksliau parinkti sėklų veisles. Žinosite, ar Jūsų kviečiai geriausiai tinka duonai, ar pašarams, tad galėsite sandėliuoti nukultus kviečius pagal kokybę. O sezono pabaigoje analizuodami sudedamųjų medžiagų žemėlapius, sužinosite, ar maistinės medžiagos, tokios kaip azotas, buvo sėkmingai įsisavintos. Visa tai leis tiksliau planuoti kitų metų tręšimo strategijas.

#### „HARVESTLAB™“ IR ĮVAIRŲ PASĖLIŲ

	Drėgmė	Baltymai	Krakmolas	Aliejus
Kviečiai	■	■	■	
Miežiai	■	■	■	
Rapsai	■	■		■
Kukurūzai	■	■	■	■
Sojų pupelės	■	■		■

### + NAUDA JUMS

- Drėgmės lygio, baltymų, krakmolo ir aliejaus kiekio matavimai realiu laiku
- Gaukite grūdų sudėties informaciją (pvz., baltymų, krakmolo kiekius) ir atitinkamai rūšiuokite grūdus
- Įvertinkite skirtingų veislių našumą
- Ruoškite tręšimo azotu strategiją



# AUKŠČIAUSIO LYGIO OPERATORIAUS PATIRTIS

## PATOGUMAS IR VALDYMAS

Su gausiu technologijų paketu ir iš flagmano X9 perimtu dizainu T5 ir T6 kombainų kabina pakelia valdymą ir komfortą į dar aukštesnį lygį – Jūsų laukia kvapą gniaužiantys vaizdai ir patogumų gausa. Naujoji itin sparti skaitmeninė architektūra su visiškai nauju didelės raiškos „G5<sup>Plus</sup> CommandCenter™“ monitoriumi užtikrina dar sklandesnį duomenų perdavimą.

Panoraminiai langai su plonais statramsčiais užtikrina puikų matomumą nuo pat nuožulniosios kameros iki išskrovimo sraigės galo. Kabinos viduje tvyranti tyła sudaro puikias sąlygas produktyviam darbui, mėgavimuisi muzika ar skambučiams su laisvų rankų įranga.

Pažangi oro kondicionavimo sistema ir papildomai užsakoma „Active Seat II“ sėdynė su masažo funkcija pavers Jūsų T5 ir T6 serijos kombainą ramybės oaze net įtempčiausią dieną. Kiekviena T5 ir T6 kombaine praleista akimirka yra vienas malonumas.



**10**  
USB / 12 V lizdai

**3,68 m<sup>3</sup>**  
Erdvė

**25,5 L**  
Šaldytuvas





# AUKŠČIAUSIOS KLASĖS DARBO VIETA

## PRIVALUMAI

Paprašėme savo klientų iš viso pasaulio išsakyti savo nuomones. Jūs paprašėte patobulinti tris sritis: komfortą, matomumą ir valdymą. Mes išgirdome kiekvieną žodį!



## SANDARIOS DURYS

Uždarius duris, elektrinis durų uždarymo įtaisas jas pritraukia. Ši sistema neleidžia į kabinos vidų patekti šiukšlėms ir dulkėms. Kabinos viduje slėgis yra padidintas, tad, atidarius duris, dulkės ir šiukšlės automatiškai nupučiamos toliau nuo kabinos.



## PATOGIOS DAIKTADĖŽĖS

Sukūrėme daug vietų ir laikiklių jūsų asmeniniams daiktams, tad kabinoje visuomet bus švaru ir tvarkinga. Nuo daiktadėžės porankyje iki vietos už sėdynės ir dar daugiau. Kabinoje numatytos vietos visiems jūsų daiktams – nuo mobiliojo telefono ir raktų iki daug didesnių daiktų. Taip pat rasite puodelių laikiklius karštiesiems gėrimams ar vandens buteliukams.



## INFORMACIJOS IR PRAMOGŲ CENTRAS

Prijunkite savo mobiliuosius įrenginius prie kombaino informacijos ir pramogų centro per „Bluetooth“, klausykitės radijo, leiskite muziką ar tinklalaidės, saugiai skambinkite su laisvųjų rankų įranga – ir visa tai nenuleidžiant akių nuo atliekamo darbo. Mėgaukitės bendravimu ir išskirtine akustika šioje itin tylioje T5 ir T6 serijos kombaino kabinoje.



## PATOGŪS MAITINIMO LIZDAI

Jums nebereikės jokių papildomų adapterių – T5 ir T6 serijos kombainų kabinoje patogioje vietoje įrengti 12 V ir USB krovimo lizdai Jūsų papildomiems monitoriams ar mobiliems įrenginiams.



## TALPUS ŠALDYTUVAS

Priešingai nei paprasta šald dėžė, į kurią dedami tik atšaldyti gėrimai, šis šaldytuvas neprikaištingai atlieka savo funkciją – atvėsina sušilusius gėrimus ar produktus.



## IŠMANIŲJŲ TELEFONŲ INTEGRAVIMAS

Mūsų informacinė ir pramogų sistema suderinama su „Apple CarPlay“ ir „Android Auto“. Skambinkite, siųskite ir gaukite pranešimus, klausykitės muzikos ir užduokite rūpimus klausimus savo balso asistentui.

# 5 ŽVAIGŽDUČIŲ KOMFORTAS

## ACTIVESEAT™ II

Pasirinkę odinę „ActiveSeat™ II“ sėdynę ir odinį vairą tikrai nepasigailėsite. Kartą pabandę, nebenorėsite dirbti jokioje kitoje kombaino sėdynėje. Pirmyn, jūs to nusipelnėte.



### VISIŠKAI REGULIUOJAMA

Ši sėdynė gali pasisukti į šoną, tad visuomet patogiai pasieksite viską, ko jums reikia; o iškrovimo metu ir manevruojant užtikrinamas geresnis matomumas („Premium“ ir „Ultimate“ paketuose). Sėdynė reguliuojama elektriniais valdikliais.

### VĖSINIMAS

Oras cirkuliuoja per mažas perforacijas odoje, kad net karščiausią dieną jaustumėtės gaiviai. Jausitės komfortiškai, nepriklausomai nuo temperatūros lauke.

### MASAŽO MALONUMAI

T5 ir T6 kombainai gali pamasažuoti Jūsų nugarą. Net ilgomis javapjūtės dienomis būsite budresni, pailsėję, jausite mažesnę raumenų įtampą.

### PATOGI AKTYVIOJI PAKABA

Efektyviai į paviršiaus nelygumus reaguojanti elektroninė „ActiveSeat™ II“ amortizacijos sistema jau sulaukė pripažinimo tarp mūsų traktorių operatorių. Ji sugeria iki 90 % visų vertikalųjų judesių, todėl užtikrinamas tolygus ir atpalaiduojantis važiavimas. Šią pripažinimo sulaukusią technologiją dabar rasite ir T5 ir T6 serijos kombainuose.

### IDEALI ATRAMA KŪNUI

Galima prisipūsti šonines atramas, kurios idealiai prisitaikys prie jūsų kūno, tad mėgausitės tobulu šoniniu stabilumu. Aukštesni operatoriai gali pailginti sėdynės pagrindą, jei nori geresnės atramos kojomis.



# PRIDERINAMI VALDIKLIAI

## „COMMANDPRO™“ VALDYMO SVIRTIS

„CommandPRO™“ valdymo svirties dizainą įkvėpė vaizdo žaidimų pulteliai ir mūsų klientai. Jūs pageidavote daugiau programuojamų funkcijų. Norėjote, kad visos funkcijos būtų pasiekiamos pirštų galiukais. Norėjote dar didesnio komforto.



Mėgaukitės dar didesne funkcijų gausa ir programuojamais mygtukais skirtingiems kombaino operatoriams. Ergonomiško dizaino svirtis tarsi susilieja su jūsų ranka. Jūs nevaldote T5 ir T6 kombaino. Jis tampa jūsų dalimi.

## PAPRASTAS KONFIGŪRAVIMAS

Jei su jūsų mašina dirba daugiau nei vienas operatorius, jie tikrai apsidžiaugs galimybe išsaugoti ir iškviesti personalizuotus nustatymus. Vos kelios sekundės ir „CommandPRO™“ programavimas jutikliniame ekrane bus baigtas. Transporterio juostos greitis, lenktuvo aukštis, išpylimo sraigės užlenkimas, paskleidimo kryptis, nuožulniosios kameros posvyrio kampas ir dar daugiau. Šis kombainas tarnauja jums.



- 1 | Greito sustabdymo jungiklis
- 2 | Pjaunamosios nustatymo jungikliai
- 3 | Pjaunamosios nustatymo jungikliai
- 4 | Pjaunamosios nustatymo jungikliai
- 5 | Grūdų išpylimo sraigės atlenkimas
- 6 | Grūdų išpylimo sraigės atlenkimas
- 7 | Pjaunamosios pakėlimas / nuleidimas, šoninis pakreipimas\*
- 8 | Lenktuvų pakėlimas, nuleidimas ir stumdymas\*
- 9 | „AutoTrac™“ nustatymas
- 10 | Programuojamas mygtukas
- 11 | Iškvėpimas ir (ar) grūdų bunkerio išpylimo sraigės įjungimas / išjungimas
- 12 | 6 programuojami mygtukai

\*Greitos ir lėtos funkcijos galimybės dar geresniam valdymui ir spartesniam darbui užtikrinti

# INTUITYVIEJI EKLANAI

## G5<sup>PLUS</sup> COMMANDCENTER™

Projektuojami T5 ir T6, dėjome visas pastangas, kad kiekvienas operatorius galėtų greitai perprasti pagrindines kombaino funkcijas, o smulkmenas išsiaiškintų eigoje bei gautų prieigą prie nesudėtingų automatizuotų funkcijų.

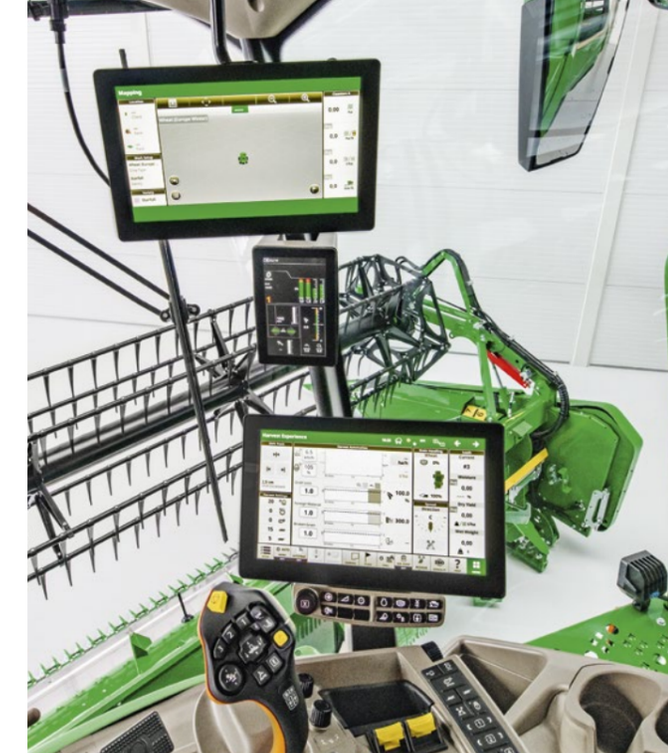
### G5<sup>PLUS</sup> COMMANDCENTER™

35 % daugiau ir 75 % greičiau. Visuose T5 ir T6 kombainuose montuojami „G5<sup>PLUS</sup> CommandCenter™“ valdymo pultai, kurie turi patį didžiausią mūsų sukurtą ekraną ir dar spartesnį procesorių. Visa informacija atvaizduojama itin didele 1080P raiška.



### „G5<sup>PLUS</sup>“ PAPILDOMAS MONITORIUS

Pasirenkamu G5<sup>Plus</sup> išplėstiniu monitoriumi padvigubinamas ir taip išpūdingo dydžio G5<sup>Plus</sup> „CommandCenter™“ ekranas (12,8 col.), todėl galite stebėti daugiau funkcijų vienu metu ir iš karto atlikti nustatymų pakeitimus, kai reikia. Pavyzdžiui, galite stebėti traktoriaus valdymo funkcijas pirmajame ekrane, o tiksliojo ūkininkavimo parinktis – išplėstiniame monitoriuje.



Jums tikrai patiks paprastas ir greitas naršymas intuityvios struktūros meniu ir sparčiųjų klavišų juosta, kurioje vienu mygtuko paspaudimu galėsite įrašyti AB linijas. Keiskite ekrano rodimus taip, kaip Jums patinka. Nutempkite pasirinktas piktogramas ant darbalaukio, kaip išmaniajame telefone, ir išsaugokite savo sąranką.

### SPARTI SĄRANKA

Naudojant nustatymų valdymo funkcijas galėsite išsaugoti ankstesnių darbų sąrankas, pavyzdžiui atstumą tarp būgno ir pobūgnio ar būgno greitį. Tuomet bet kada galėsite jas iškviesti ir imtis darbo.

### INTEGRUOTOS KAMEROS

Ekране galite matyti iki 4 kamerų rodomus vaizdus. Jas galima užprogramuoti įsijungti automatiškai, pavyzdžiui, išleidimo sraigės kameros vaizdas automatiškai įjungiamas iškrovimo metu.

# UNIVERSALUMAS

## PJAUNAMOSIOS

Susipažinkite su mūsų didelio našumo pjaunamųjų asortimentu bet kokio derliaus nuėmimui: nuo smulkių grūdų iki specializuotų kultūrų ir pradalgių.



### RDF

Pakelkite derliaus nuėmimo procesus į kitą lygį su RDF serija – čia preciziškas paviršiaus kopijavimas dera su itin greitai veikiančiu lanksčiu pjovimo agregatu, kuris kiekvienu judesiu užtikrina švarų ir tikslų pjovimą.

### XA

Mūsų įvairioms kultūroms skirtas padargas yra nepamainomas pagalbininkas, nustatantis naujus standartus skirtingų kultūrų kūlimui sudėtingomis sąlygomis. Ši pjaunamoji su reguliuojamu stalu puikiai tinka darbu su įvairiomis mažesnį derlių duodančiomis kultūromis.

### RA

RA serija – tai pripažinimo sulaukusios pasyvaus padavimo pjaunamosios, užtikrinančios nepriekaištingą kokybę ir turinčios gausybę pažangių funkcijų standartinėje komplektacijoje. RA pjaunamoji galite rinktis iš 7 dydžių: nuo 4,9 m iki 10,7 m.

### FA

Švarus įvairių javų pjovimas net nelygaus reljefo laukuose – tokia yra FA serija. Net kuliant išgulsius grūdus ši pjaunamoji dirba minimaliais nuostoliais.

### BP15

Maksimaliai išnaudokite savo kombaino potencialą su BP15 smulkių grūdų / rapsų pjaunamąja, kuri turi platesnę angą, reguliuojamą sraigę ir skydą apsaugai nuo nuostolių.

### KUKURŪZŲ PJAUNAMOJI

Mūsų kukurūzų pjaunamosios užsitarnavo puikų vardą dėl savo tvirtumo ir minimalaus techninės priežiūros poreikio. Patvarumu garsėjančias pjaunamoji sukūrė „Geringhoff“ (Vokietija).



# ITIN PLATUS PADAVIMAS

## „XTRA CAPACITY“ NUOŽULNIOJI KAMERA

T5 ir T6 serijos našumo paslaptis – nuožulnioji kamera. Nuožulniosios kameros plotis atitinka viso masės srauto kanalo plotį (1,67 m 6 kratiklių modelyje), todėl javai mašinoje juda be kliūčių. Padeda užtikrinti tolygų masės srautą, puikų kūlimo ir separavimo rezultatą. Tai viena iš didelio T5 ir T6 serijos kombainų našumo paslapčių.

## PIRMINIS PAGREITINIMAS

Nuožulniojoje kameroje pasėlių masė pagreitinama iki 3,6 m/s prieš jai pasiekiant kūlimo būgną. Suformuotas plonas ir tankus masės sluoksnis iš nuožulniosios kameros patenka tiesiai į kūlimo būgną. Taip pasiekiamas daug efektyvesnis kūlimo procesas.

## AKIMIRKSNIU PAŠALINA UŽSIKIMŠIMUS

Galingas 80 AG mechaninis reversorius vos per kelias sekundes pašalins užsikimšimus neišlipant iš kabinos. Papildomą apsaugą sudėtingomis sąlygomis užtikrina pjaunamosios pavarų sistemoje integruota 900 Nm slydimo sankaba.



### 80 AG

Mechaninis  
reversorius

### 900 NM

Slydimo  
sankaba

### 8°

Šoninis  
pavertimas

## PAKELIA SUGULUSIUS JAVUS

18° pavertimas padeda užtikrinti, kad visame lauke būtų išlaikytas vienodas ražienos aukštis. Pjaunamosios paviršiaus kopijavimo privalumai atsiskleidžia kuliant išgulsius javus. Dėl ilgesnės nuožulniosios kameros operatorius puikiai mato pjaunamąją ir gali stebėti javų padavimo procesą.



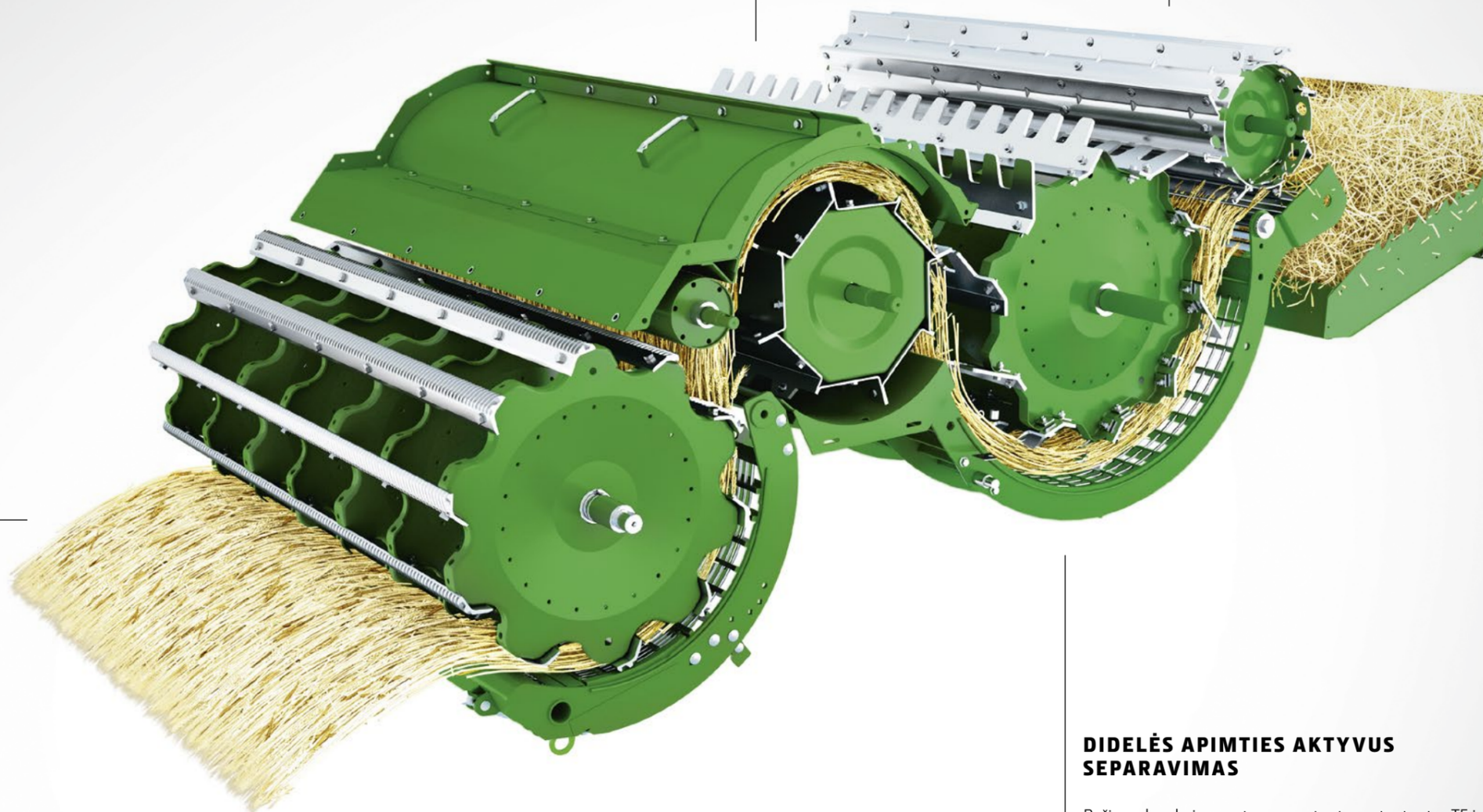
# MASYVUS AKTYVAUS SEPARAVIMO PLOTAS

## KELIŲ BŪGNŲ SISTEMA

T5 ir T6 serijų kombainai išsiskiria didžiausiu separavimo plotu kratiklinių kombainų segmente ir užtikrina įspūdingą našumą – net 40 t/val. (5 kratiklių modeliuose) ar iki 55 t/val. (6 kratiklių modeliuose).

## GALINGAS KŪLIMAS

660 mm kūlimo būgnas su 10 spragilų ir ilgu 124° kampu gaubiančiu pobūgniu užtikrina, kad visuomet būtų aktyvinti 4 spragilai, todėl formuojamas plonas javų sluoksnis. Tokia sistema padeda išsaugoti grūdų ir šiaudų kokybę, o dėl atviros konstrukcijos dulės yra įtraukiamos į mašiną, o ne išpučiamos per nuožulniąją kamerą, todėl išlaikomas geras matomumas priešakyje.



**660 mm  
ir 124°**  
Kūlimo būgno  
gaubimo kampas

**800 mm**  
Separavimo  
būgnas

**4,0 m<sup>2</sup>**  
Aktyvaus  
separavimo  
plotas

**7 PAKOPŲ**  
Statūs kratikliai

## ŠVELNUS PIRMINIS SEPARAVIMAS

Iš kūlimo pobūgnių tiekiamą masę išsiplečia dėl padidėjusio tarpo tarp biterio ir kombaino korpuso. Pradedamas separavimo procesas. Taip pat svarbu paminėti, kad masė keliauja per biterio viršų, o ne po juo. Šis procesas reikalauja mažesnių galios sąnaudų, be to, mažiau pažeidžia šiaudus.

## ANTRINIS SEPARAVIMAS

Iš „Tangential Plus“ pobūgnio tiekiamą masę atmušimo biteris įtraukia ant kratiklių. Šis būgnas su savo pobūgniu taip pat atlieka antrinio separavimo funkciją. Didesnis efektyvumas pasiekiamas kratikliams veikiant 150 sūk./min. greičiu, 150 mm postūmiais. Dėl konstrukcijoje esančių aukštų pakopų skatinamas pasyvus separavimas. Javai ant kratiklių išlaikomi ilgiau, todėl atskiriama iki paskutinio grūdo.

## DIDELĖS APIMTIES AKTYVUS SEPARAVIMAS

Pačiame kombaino centre sumontuotas patentuotas T5 ir T6 „Tangential Plus“ separatoriaus pobūgnis, kurį sudaro itin didelis 800 mm separavimo būgnas su plačiu apgaubimo kampu ir pirštais, kurie tarsi „šukuoja“ masę ir užtikrina geresnį javų separavimą. Dėl didesnio tarpo tarp būgno ir pobūgnio apdorojamas masės kiekis ir užtikrinamas geresnis gausesnį derlių duodančių javų separavimas. Dėl būgno dydžio pagreitinamas javų srautas virš pobūgnio, o kartu su apvaliais virbais ir didelėmis angomis garantuojamas geresnis branduolių atskyrimas.



# PERĖJIMAS PRIE KITOS KULTŪROS PER 7 MINUTES

## SEKČINIS POBŪGNIS

Dar nebuvo taip paprasta ir greita pritaikyti kūlimo pobūgnį kitiems pasėliams... Susipažinkite su mūsų sekčiniu pobūgniu.

Daugelyje kombainų naudojami universalūs pobūgniai, tinkantys įvairiems javams. Tačiau dėl to dažnai patiriami didesni nuostoliai ir lėčiau kuliami tankūs pasėliai, nes pobūgnių keitimas atima daug laiko. Tyrimais nustatyta, kad sudėtingomis kūlimo sąlygomis universalų pobūgnį pakeitus smulkių sėklų pobūgniu našumas padidėja iki 12%. T5 ir T6 serijas sukūrėme specialiai greitam ir paprastam perėjimui nuo vieno javų kūlimo prie kito, kad išlaikytumėte aukštą našumą nuimdami sunkiau kuliamų kultūrų derlių, pavyzdžiui, miežių.

## GREITAI AKTYVINAMA „BOOSTER BAR“ SISTEMA

Kūlimo pobūgnio priekyje esantis „Booster Bar“ spragilas aktyvinamas intensyviu kūlimui, kai javų sluoksnis juda iš nuožulniosios kameros po kūlimo būgnu. „Booster Bar“ spragilas, priešingai nei valančiosios plokštės, nesumažina kūlimo ploto, todėl yra daug nausesnė alternatyva.



Normalaus kūlimo sąlygomis „Booster bar“ sistema išjungžiama.



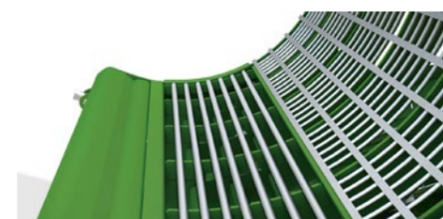
„Booster bar“ aktyvinama vos keliais veržliarakčio pasukimais.



Dvi priekinės separavimo pobūgnio sekcijos yra nuimamos.



Pobūgnio sekcija nuimama atlaisvinus fiksavimo varžtus.



Nauja pobūgnio sekcija įstatoma į vietą ir pritvirtinama fiksavimo varžtais.

## SEKČINIAI POBŪGNIAI

Pagrindinis kūlimo pobūgnis turi dvi nuimamas sekcijas, naudojamas trijų tipų pobūgniams: smulkių grūdų, universaliam ir suapvalintų virbų pobūgniui. Universalus pobūgnis tinkamiausias grūdams, kuriems reikalingas intensyvesnis separavimas, o apvalių virbų variantas apsaugo kukurūzų, pupų ir saulėgrąžų branduolius nuo įskilimų. Įgudęs operatorius pakeis šias sekcijas per akmenų gaudyklę vos per 7 minutes. Sekčiniai pobūgniai laikomi specialioje vietoje po kombainu. Dešinėje pobūgnio pusėje esančia rankena perkelsite stalčių iš darbinės į atidarytą padėtį. Tuomet patraukite sekcijas į priekį, įstatykite darbui reikalingas sekcijas ir nuleiskite stalčių atgal į darbinę padėtį.

# GALINGAS VALYMAS

## DIDELIO PLOTO SIETAS

T5 ir T6 serijos kombainai turi vieną didžiausių valymo sistemų rinkoje. Tai suteikia pranašumą tiek našumo, tiek grūdų kokybės aspektais bei garantuoja mažesnę šlaitų įtaką našumui.

### MILŽINIŠKAS VALOMOSIOS PLOTAS

T5 ir T6 serijos kombainuose sumontuota milžiniška novatoriškos ir mažo svorio konstrukcijos valymo sistema. Konstrukcija pagaminta iš orlaivių gamyboje naudojamo aliuminio, todėl užtikrinamas mažesnis svoris, nesumažinant sieto tvirtumo. 5 kratiklių kombaino sieto plotas yra 4,70 m<sup>2</sup>, o 6 kratiklių modelio – 5,50 m<sup>2</sup>.

### NUO ŠLAITŲ NEPRIKLAUSANTI KONSTRUKCIJA

Galingos sraigės užtikrina tolygų pasėlių srautą net dirbant ant šlaitų ar kuliant drėgnus pasėlius. Kartu su milžinišku, net 740 m<sup>3</sup>/min., ventiliatorių generuojamu oro srautu ir sietų plotu ši sistema visais aspektais yra pranašesnė už tradicines šlaitų kompensavimo sistemas.

### SUSITVARKO SU GAUSIU DERLIUMI

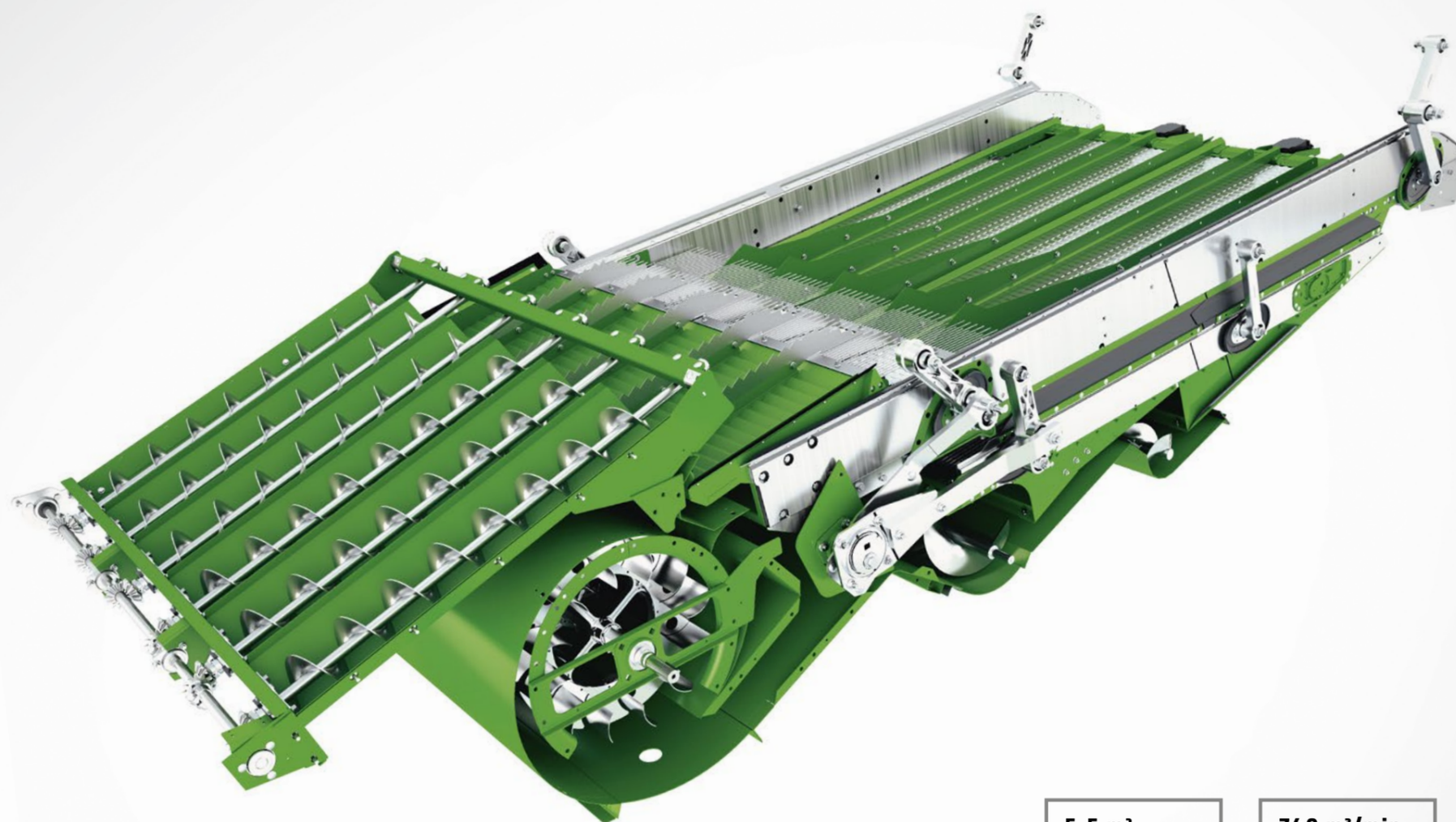
Be milžiniškos valomosios, nuokulos grąžinamos atgal į cilindrinį kūlimo būgną ir sraige paskleidžiamos per visą jo plotį. Masės kiekis rodomas kabinos ekrane arba galima patikrinti šalia kabinos durelių esančia patikros sklende.

### PAPRASTA OPTIMIZUOTI

Visa valomosios sistema reikalauja tik minimalaus nustatymų keitimo, tad net mažiau patyrę operatoriai gebės pasiekti puikią grūdų kokybę ir mažus nuostolius. Laikai, kai operatoriai patys keisdavo nustatymus pagal kintančias lauko ar pasėlių sąlygas, jau praeity, dabar jiems tereikia sutelkti dėmesį į derliaus nuėmimo procesą.

### EFEKTYVUS PIRMINIS PELŲ VALYMAS

Iškulti grūdai su pelais krenta 41 cm per ventiliatoriaus tiekiamą oro srautą. Pirminis valymas padeda išvengti sistemos perkrovimo apdirbant didelį derlių duodančius javus ir tolygiai paskirsto masę per visą viršutinio sieto ilgį, optimizuojant visą valomosios plotą.



**5,5 m<sup>2</sup>**  
Milžiniškas  
valomosios plotas

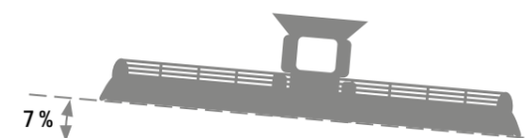
**740 m<sup>3</sup>/min**  
Didelis oro srautas

**41 cm**  
Prapučiamos  
pakopos

# NESUSTABDOMAS ANT ŠLAITŲ

## RELJEFO KOMPENSAVIMAS

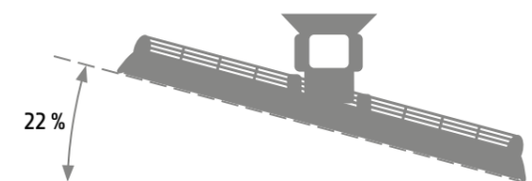
T5 ir T6 serijos turi šlaitų kompensavimo sistemas, įskaitant „HillMaster™“, skirtą patiems sudėtingiausiems reljefams.



**7 % SU INTEGRUOTU  
ŠLAITŲ KOMPENSAVIMU**



**14 % SU ŠLAITŲ  
KOMPENSAVIMO SISTEMA**



**22 % SU „HILLMASTER™“**

## DARBAS ANT ŠLAITŲ

### ŠLAITŲ KOMPENSAVIMO KOMPLEKTAS

T5 ir T6 serijų kombainuose grūdai į valomąją transportuojami sraigėmis. Sraigės tolygiai ir vienodai paduoda javų masę ant sietų net dirbant ant stačių šlaitų. Gamykloje sumontuota šlaitų kompensavimo sistema užtikrina iki 14 % šlaitų kompensavimą valomojoje. Ant sieto esantys aukšti dalytuvai paskirsto grūdus per visą viršutinio sieto plotą ir neleidžia jiems kauptis vienoje pusėje. Dalytuvų galuose esančios guminės mentelės veikia pinbolo mašinos principu. Jos pastoviai kelia grūdus į viršų, kad nesusidarytų sancaupų ir grūdai tolygiai pasiskirstytų valomojoje.

### HILLMASTER™

„Hillmaster™“ naudojama hidraulinė sistema, kuri iki 15 % išlygiuoja visą kombainą, kad kūlimas būtų tęsiamas tarsi lygumose. Tolygiai paskirsčius kombaino svorį, „HillMaster™“ sistema apsaugo nuo per didelės ratų apkrovos šlaito pusėje, todėl užtikrinamas maksimalus sukibimas net ant biraus ar šlapio grunto. Su kombaine integruotu šlaitų kompensavimu ir „Hillmaster™“ sistema pasiekiamas net 22 % bendras šlaitų kompensavimas.

„HillMaster™“ ne tik suteikia daugiau komforto operatoriui, bet ir išlaiko grūdų bunkerį horizontalioje padėtyje, todėl galima jį užpildyti iki pat viršaus.



# PRECIZIŠKAS SMULKINIMAS

## LIKUČIŲ APDOROJIMAS

Pagal poreikius, šiaudų smulkinimui galima rinktis didelio našumo 124 peilių „Extra Fine Cut“ smulkintuvą arba 68 peilių „Fine Cut“ smulkintuvą. Šie smulkintuvai veikia 3 200 sūk./min. (didelis intensyvumas) ir 1 800 sūk./min. (mažas intensyvumas) greičiu. „Extra Fine Cut“ smulkintuvu susmulkinti šiaudai greičiau mineralizuojami ir greičiau atiduoda kitam sezonui reikalingas naudingąsias medžiagas dirvožemiui.



**124**

Peiliai

**10,5 m**

Paskleidimo plotis



### SMULKINTUVO VARIANTAI

„Fine Cut“: 68 peiliai 4 eilėmis (52 peiliai 5 kratiklių modeliuose).  
„Extra Fine Cut“: 124 peiliai 4 eilėmis (100 peilių 5 kratiklių modeliuose). Taip pat galima rinktis elektriniu būdu reguliuojamas skleistuvo mentes šiaudų paskleidimui per visą pjaunamosios plotį.



### LIKUČIŲ TVARKYMAS

Priklausomai nuo kuliamų pasėlių, galite rinktis iš dviejų greičių nustatymų, o priešpeilius galima sureguliuoti optimaliam šiaudų susmulkinimui. Pakrepiamas spragilas taip pat reguliuoja šiaudų pažeidimo lygį greitesniam įterpimui į dirvą.



### PELŲ TVARKYMAS

Smulkinimo ir klojimo į pradalgės režimuose pelai visada skleidžiami per pelų skleistuvą, todėl užtikrinamas tolygus sudygimas ir pabirų kontrolė.



# SMULKINKITE...



## REGULIUOJAMAS SMULKINIMO INTENSYVUMAS

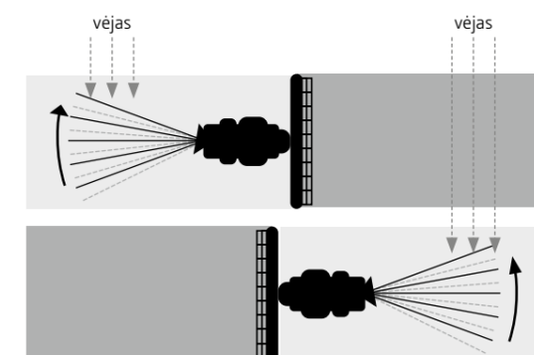
Iš kabinos reguliuodami priešpeilių padėtį, galėsite subalansuoti smulkinimo intensyvumą ir degalų sąnaudas pagal vyraujančias pasėlių ir dirbimo sąlygas. Priešpeilius taip pat galima reguliuoti rankenėle. Tam nereikia jokių papildomų įrankių. Norint padidinti smulkinimo intensyvumą itin sudėtingomis sąlygomis, už priešpeilių galima sumontuoti papildomą spragilą, kuris aktyvinamas nenaudojant įrankių.

# ...PASKLEISKITE



## AUTOMATINIS VĖJO KOMPENSAVIMAS

„AutoSwap“ automatiškai reguliuoja susmulkintos masės paskleidimo kryptį pagal GPS duomenis šoninio vėjo kompensavimui. Jums nebereikės galulaukėje spausti perjungimo mygtuko, todėl nebeliks rizikos, kad pamiršite pakeisti kryptį ir dirbsite su netinkamais nustatymais. „AutoSwap“ standartiškai montuojama šiaudų tvarkymo sistemose su elektrinėmis mentėmis.



# KOKYBIŠKAS PRESAVIMAS

## IŠSKIRTINĖ ŠIAUDŲ KOKYBĖ

T5 ir T6 serijų kombainai, dėl kelių būgnų separavimo sistemos, kurioje masė juda per cilindro viršų, paruošia 15 % daugiau šiaudų nei kitos mašinos.



Masės judėjimo kanale, nuo kūlimo iki separavimo būgnų, nėra staigių krypties pasikeitimų, todėl švelniau apdorojami augalų stiebai. Paskutinis separavimo etapas – šiaudai patenka ant stačių pakopų kratiklių. Kratikliai išpureną šiaudus, todėl gaunamos aukštos ir atviros pradalgės lengvesniam presavimo procesui. Naudodami pelų skleistuvą, gausite švaresnius šiaudus ir kokybiškesnius rulus. Nuo smulkinimo į išmetimą pereisite vos per 30 sekundžių.

### TANKESNI RITINIAI

Iš ilgesnių šiaudų gaunami standesni ir geresnės formos ritiniai. Tankesnius ritinius paprasčiau transportuoti ir sandėliuoti, be to, šiaudai ilgiau išlieka nesupuvę. Todėl T5 ir T6 serijų kombainai yra puikus pasirinkimas operatoriams, norintiems ir didelio našumo, ir geros kokybės šiaudų.

# GREITAS GRŪDŲ APDOROJIMAS

DERLIAUS LOGISTIKA



## NIEKAS JŪSŲ NESUSTABDYS

Ilgesnis darbas be trukdžių su milžinišku 13 500 l grūdų bunkeriu ir 150 l/s ek. iškrovimo sparta. 11 tonų grūdų bunkerį iškrausite vos per 90 sekundžių.

## IŠKRAUKITE AKIMIRKSNIU

Variklio elektroninė valdymo sistema iškrovimo metu generuoja iki 25 papildomų kilovatų (34 PS), tad netruksite grįžti prie kūlimo.

## SUKURTA SUNKIAM DARBUI

Grūdų tvarkymo sistema išsiskiria ypač tvirta konstrukcija, kuri puikiai veikia kuliant didelį derlių duodančius grūdus ir dirbant šlapiomis sąlygomis. Grūdų bunkerio dugne esančios tiekimo sraigės gaubto tarpas reguliuojamas nenaudojant jokių įrankių, todėl galėsite greitai pritaikyti iškrovimo greitį pagal darbo sąlygas.

## ŠVELNUS GRŪDŲ IŠKROVIMAS

Didelio skersmens sraigė sumažina grūdų kontaktą su plieninėmis dalimis. Mažiau pažeidžiami grūdai, todėl galėsite gauti aukštesnę supirkimo kainą.

**13 500 L**  
Grūdų bunkeris

**150 L/S**  
Perpylimas

**34 PS**  
Papildoma galia  
iškrovimui



# GERESNĖ KONTROLĖ, PATOGESNIS NAUDOJIMAS

SRAIGĖS KONSTRUKCIJA



106°



## NEPRIEKAIŠTINGAS MATOMUMAS

Iškrovimo sraigę galima pasukti iki 106° kampu, tad iškrovimo metu nebus blokuojamas vaizdas. Grūdų iškrovimą taip pat galėsite stebėti „G5<sup>Plus</sup> CommandCenter™“ ekrane, jei prie iškrovimo sraigės pritvirtinsite vaizdo kamerą.

## MAŽESNĖ NUOSTOLIŲ RIZIKA

Atstumas nuo žemės iki iškrovimo sraigės antgalio reguliuojamas iki 5,1 m, todėl kyla mažiau rizikos pažeisti sraigę į aukštesnių priekabų šonus. Mechaninis užraktas apsaugo iškrovimo sraigę nuo netikėtų judesių važiuojant nelygaus reljefo vietovėmis.

## KOMPAKTIŠKA KONSTRUKCIJA

T5 ir T6 kombainams galima rinktis sulankstomą iškrovimo sraigę. Su šia sraigę nekils problemų sandėliuojant kombainą, taip pat galėsite lengviau manevruoti ir transportuoti kombainą keliu.



## DARBAS BE ĮTAMPOS

Su didelio skersmens iškrovimo sraigę ištuštinamas didelis kiekis grūdų, varikliui veikiant mažais sūkais. Tokia sistema ne tik mažiau dėvosi, bet ir sumažina galimą žalą grūdams, kadangi grūdų kontaktas su metalu yra minimalus.

## REGULIUOJAMAS LATAKAS

Reguliuojamu latakų galima tiksliai reguliuoti grūdų srauto kryptį 1 m spinduliu ir visiškai užpildyti grūdų priekabą. Iškrovimo sraigę judant į iškrovimo padėtį, reguliuojamas latakas atsilenkia ir išsitiesia, kad neužkliūtų už priekabos borto.



Laukuose



Perpylimas



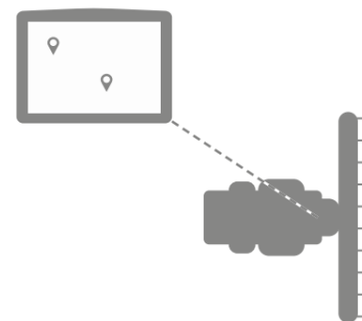
# TIKSLUS PERPYLIMAS

## MACHINE SYNC

### + NAUDA JUMS

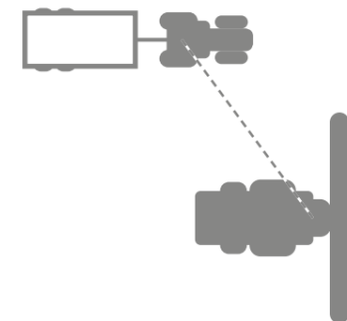
- Užtikrinamas tikslus iškrovimas nesustojant ir be grūdų nuostolių
- Išvengiama mašinų susidūrimo rizikos
- Pasirenkama, kurį kombainą iškrauti pirmą, ir pagerinamas derliaus nuėmimo procesų efektyvumas
- Operatorius patiria mažesnę įtampą

Su „Machine Sync“ operatoriai gali belaidžiu būdu susieti iki 6 mašinų ir tikslingiau valdyti derliaus logistikos srautus. Šioje sistemoje kombainai atlieka lyderio vaidmenį, o traktoriai su priekabomis klauso jų nurodymų. Įjungus „Machine Sync“, kombainas valdo traktoriaus važiavimo greitį, kryptį ir padėtį. Vairuotojai nuotoliniu būdu mato visų susietų kombainų bunkerių užpildymo lygius ir gali pasirinkti, kurį kombainą iškrauti pirmą. Traktoriui su priekaba susilyginus su kombainu, kombaino operatorius perima traktoriaus kontrolę ir valdo jo judėjimą iškrovimo metu.



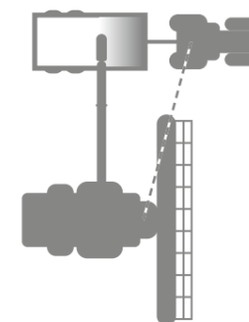
### 1 | PATIKRINKITE GRŪDŲ BUNKERIO UŽPILDYMO LYGĮ NUOTOLINIU BŪDU

Su lauko duomenų bendrinimo funkcija grūdus išvežiojančios technikos vairuotojas gali matyti visų tinklui priklausančių kombainų vietas bei užpildymo lygį. Turėdamas šią informaciją, traktoriaus vairuotojas nusprendžia, kurį kombainą iškrauti pirmą. Arba, kombaino operatorius gali ir pats išsikviesti traktorių su grūdų priekaba. Taip užtikrinamas optimalus grūdus išvežiojančio transporto judėjimas, taupomas laikas bei degalai, mažiau slegiama dirva.



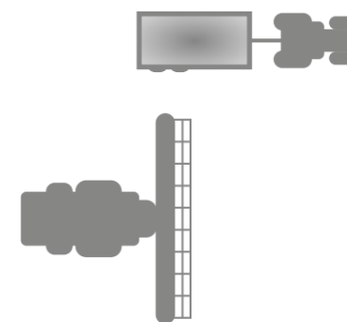
### 2 | KOMBAINO OPERATORIUS PERIMA TRAKTORIAUS VALDYMĄ

Traktoriui su priekaba artėjant prie kombaino, operatorius aktyvina „Machine Sync“ funkciją. Sistema automatiškai perima traktoriaus vairavimą ir valdo jo greitį. Traktoriaus vairuotojas tuomet turi paleisti vairą.



### 3 | KOMBAINO OPERATORIUS VALDO TRAKTORIŲ

Susiejus, kombaino operatorius gali valdyti traktoriaus padėtį kombaino atžvilgiu. Kombainui pakeitus važiavimo kryptį ar greitį, traktorių atlieka atitinkamus pakeitimus. Kombaino operatorius traktorių gali pavartyti į priekį ar atgal, norint vienodai užpildyti grūdų priekabą.



### 4 | OPERATORIUS PERLEIDŽIA VALDYMĄ TRAKTORIAUS VAIRUOTOJUI

Užpildžius priekabą, traktoriaus vairuotojas perima traktoriaus valdymą pasukdamas vairą ar nuspausdamas stabdžius ar greičio pedalą. Kombaino operatorius taip pat gali atsieti mašinas jutikliniame ekrane.

# ŠVELNŪS JŪSŪ DIRVAI

## VIKŠRAI

Lyginant su ratinėmis važiuklėmis, vikšrai mažiau slegia dirvą ir pasižymi ilgesniu tarnavimo laiku. Palyginome savo vikšrų konstrukciją su kelių konkurentų vikšrais. Bandymų metu naudojome 8 eilių kukurūzų pjaunamąsias, važiavome beveik 1 000 km vidutiniškai 30 km/val. greičiu. Rezultatas? 50 % mažesnis dėvėjimasis! Ir tai tik vienas iš šios pažangios konstrukcijos vikšrų privalumų.

### DIDESNIS KONTAKTINIS PLOTAS – SIAURESNIS KOMBAINAS

Trikampis vikšro profilis sukuria „lipimo iš purvo efektą“. O pailgintais vikšrais užtikrinamas didesnis kontaktinis plotas, išlaikant tokį pat kombaino plotį. Pavyzdžiui, 610 mm vikšrų kontaktinis plotas yra didesnis už kitų gamintojų siūlomų 635 mm vikšrų kontaktinį plotą. Dėl didesnio kontakcinio ploto efektyviau naudojami degalai, mažiau slegiama dirva, todėl jos nebereikia giliau įdirbti – taupoma visus metus.

### SAVAIME IŠSIVALANTIS PROTEKTORIUS

Didesnio profilio ir gilesnis vikšrų protektorius jums tarnaus dar ilgiau. Be to, jie geriau sukimba su dirva ir savaime išsivalo, nes dėl 55° protektoriaus kampo lengviau pasišalina purvas. Taigi, ruošiantis vykti namo po ilgos darbo dienos, jums neberei kės gaišti laiko protekatorių valymui.

VIKŠRŲ PLOTIS / mm		610	760
KONTAKTINIS PLOTAS (m <sup>2</sup> )		1,23	1,54
TRANSPORTINIS PLOTIS (m)	T5 600 ir T5 700	3,29	3,49
	T6 700 ir T6 800	3,49	3,79

### SKLANDESNIS VAŽIAVIMAS

Patentuotą progresyvios pakabos konstrukcijos vikšrų technologiją naudoja tik „John Deere“. Pridėkite 5 sukimosi taškų technologiją ir gausite neprilygstamai dirvą kopijuojančius vikšrus. Klientų atliktuose bandymuose, kuriuose mūsų vikšrai buvo lyginami su pagrindinių konkurentų sistemomis, naujos konstrukcijos vikšrai surinko gerokai daugiau vertinimo taškų pagal šiuos kriterijus: važiavimo kokybė, triukšmas ir vibracijos.

### NEREIKALINGA PRIEŽIŪRA

Vikšrų ritinėliai pagaminti iš itin atsparių dėvėjimuisi polimerų. Be neįtikėtino tvirtumo, ši medžiaga taip pat pasižymi savaiminio tepimo savybėmis. Medžiaga lėčiau dėvisi, todėl vikšrai tarnauja ilgiau. Be to, sandarūs reduktoriai ir guoliai taip pat nereikalauja tepimo. Viskas ką reikia padaryti – pakeisti alyvą kas 500 valandų.



## 20 %

### LYGESNIS VAŽIAVIMAS

## 30 %

### DIDESNIS KONTAKTINIS PLOTAS

## 50 %

### ILGESNIS TARNAVIMO LAIKAS

# SOLIDŪS GALIOS AGREGATAI

VARIKLIAI IR TRANSMISIJOS



## MŪSŲ NAUJASIS JD9X VARIKLIS

Niekas kitas nekelia tokių griežtų reikalavimų varikliams, kaip „John Deere“. Štai kodėl projektuojame ir gaminame juos patys: Mūsų naujasis JD9X variklis pasižymi neįtikėtinai gera degalų ekonomija ir atitinka V etapo reikalavimus.

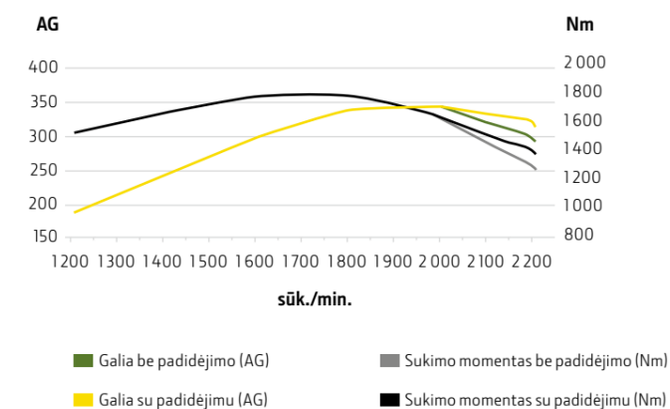
**JD9X**  
**343 kW**  
466 AG



## „PRODRIVE™“ TRANSMISIJA

„ProDrive™“ transmisijos gaminamos mūsų Getafe gamykloje (Ispanija). Su šia sistema galėsite tiksliai valdyti važiavimo greitį dviejuose bepakopės transmisijos greičio intervaluose. Iki 40 km/val. transportinis greitis. O našesniams kūlimui užtikrinamas iki 95 % sukimo momentas, dirbant 6,5 km/val. greičiu, ir 64 % didesnis sukimo momentas visame greičio intervale.

## T6 800 (JD9X VARIKLIS)



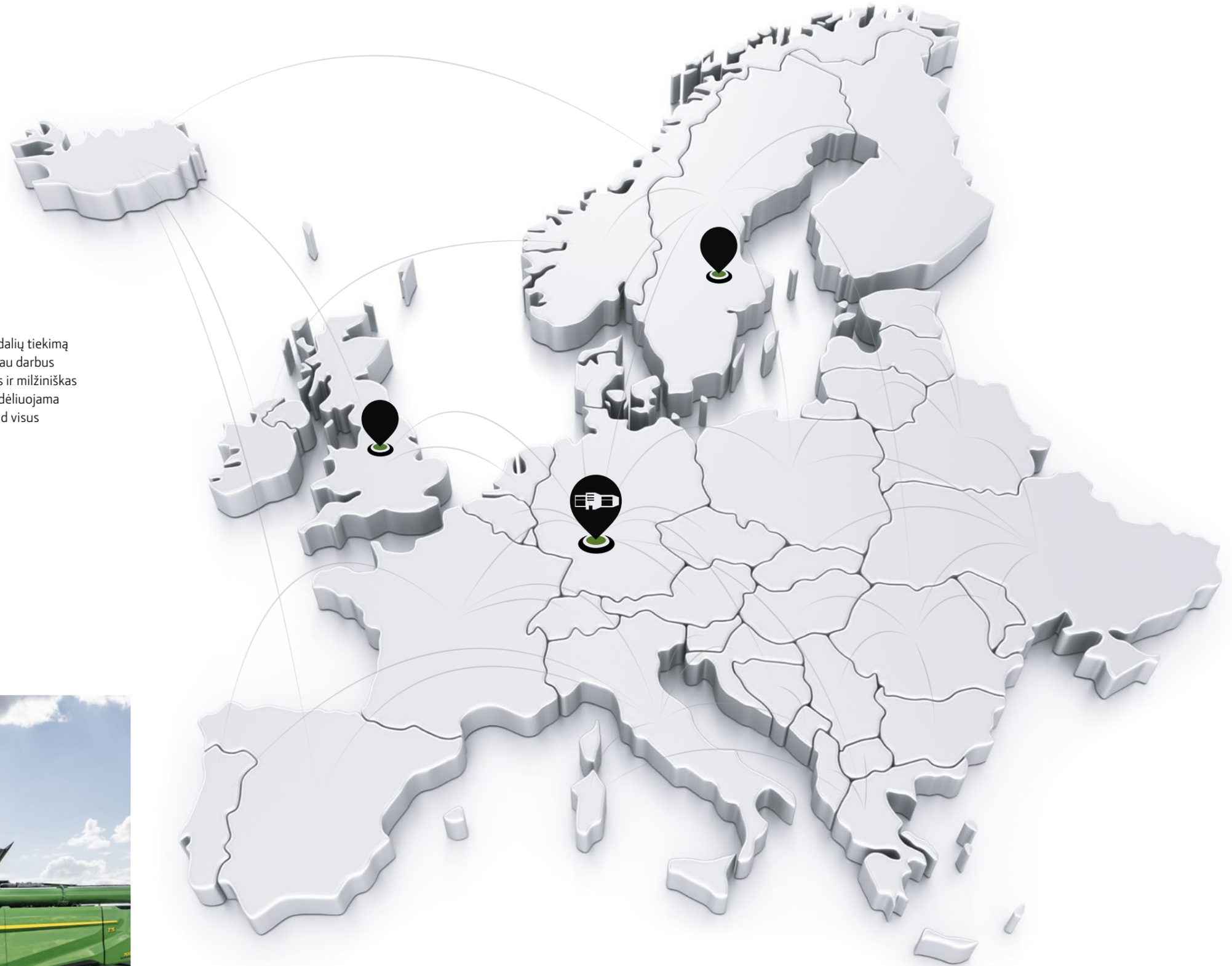
## IKI 20 % MAŽESNĖS DEGALŲ SAŃAUDOS

JD9X variklio greičio valdymo sistema kelyje taupiau naudoja degalus, sumažindama variklio sūkius nuo 2 000 iki 1 600 sūk./min., o mašinai stovint (pavyzdžiui, degant raudonam šviesoforo signalui ar sankryžoje) – iki 1 200 sūk./min.

# VISKAS, KO REIKIA IR KADA REIKIA

## DALIŲ PRIEINAMUMAS IR LOGISTIKA

Mūsų įsipareigojimas užtikrinti spartų atsarginių dalių tiekimą prasideda nuo Jūsų „John Deere“ atstovybės. Toliau darbus perima mūsų didelio efektyvumo logistikos tinklas ir milžiniškas atsarginių dalių sandėlis Europoje. Čia nuolat sandėliuojama daugiau nei 300 000 skirtingų atsarginių dalių, tad visus reikiamus komponentus gausite jau kitą dieną.



# DARBAS BE PRASTOVŲ

JOHN DEERE CONNECTED SUPPORT™

Kiekvieną darbo dieną pradėsite žinodami, kad Jūs ir Jūsų mašinos yra geros patyrusių ir apmokytų specialistų rankose. Aprūpintos moderniausiais specializuotais įrankiais, „John Deere“ atstovybės klientams siūlo aukščiausio lygio techninę priežiūrą ir padeda optimizuoti Jūsų mašinų darbą ir patikimumą.



JOHN DEERE  
CONNECTED SUPPORT™

## PRIEŽIŪRA NUOTOLINIU BŪDU

Įgaliotojo atstovo specialistai nuotoliniu būdu stebi jūsų technikos būklę naudodami „John Deere Connected Support™“ įrankius, tokius kaip „Expert Alerts“ ir „Machine Dashboard“. Nustačius problemą, Jūs būsite nedelsiant informuojamas ir gausite proaktyvią pagalbą, kad išvengtumėte ilgų prastovų rizikos.

## NUOTOLINĖ PAGALBA – MAŠINOS NUSTATYMAI

Nuotolinio ekrano prieiga taip pat padės išvengti prastovų ruošiant mašiną darbui. Su šia sistema atstovybės specialistai prisijungs prie Jūsų mašinos monitoriaus ir padės atlikti reikiamus nustatymus ar optimizuoti mašinos darbą. Be to, galėsite patogiai palaikyti ryšį su atstovybe, jei iškiltų nesklandumų.

## EXPERT ALERTS

Mūsų unikali sistema paremta algoritmais, kurie gali numatyti neišvengiamas problemas dar prieš joms sukelti gedimą. Tokiais atvejais automatiškai generuojami diagnostiniai ir remonto pranešimai užtikrina spartesnę serviso specialistų reaguojimą ir ženkliai sumažina Jūsų prastovas.

# KŪLIMAS BE TRUKDŽIŲ

HARVEST PROMISE



Su kiekvienu nauju T5 ir T6 serijos kombainu klientai standartiškai gauna populiarią „Harvest Promise“ paslaugų paketą. Pažadame, kad gausime bet kurią jums reikalingą dalį per 24 val. nuo užsakymo pateikimo. Jei mums nepavyks ištesėti pažado ir jūs negalėsite naudoti savo T5 ar T6 kombaino, artimiausia atstovybė nemokamai suteiks jums pakaitinį panašaus dydžio kombainą.

## EXPERT CHECK

Visapusė, sertifikuotų specialistų, atliekama patikra prieš sezoną. Apima viską – nuo susidėvintų dalių keitimo iki programinės įrangos naujinimo.

## PAŽADAME PRISTATYTI DETALES PER 24 VAL.

Geriausias detalių logistikos tinklas visoje žemės ūkio rinkoje: 97 % visų užsakymų įvykdomi per 24 val.

## DERLIAUS NUĖMIMO PROFESIONALAI

Visos javapjūtės metu galite kreiptis pagalbos bei patarimo į gamykloje apmokytus ekspertus.

## VAIRUOTOJŲ MOKYMAI

Rengiame žinių atnaujinimo kursus kombainininkams, kad jie galėtų optimizuoti kombaino darbą nuo pat pirmos javapjūtės dienos.

## PAKAITINĖ MAŠINA\*

Privaloma kasmetinė priešsezonė „Expert Check“ patikra „John Deere“ atstovybėje. Galioja ne senesniems nei 7 m. kombainams!



# „POWERGARD™“

BŪSENA: APSAUGOTA



„PowerGard™“ – tai Jūsų kombainui skirta paslauga, leidžianti tiksliai valdyti kombaino priežiūros biudžetą. „PowerGard™“ paslauga yra neatsiejama nuo techninės priežiūros plano ir kartu apsaugo Jus nuo nenumatytų išlaidų. Tiesiog mokėsite pastovų mokesť už norimą apsaugos lygį.

## POWERGARD™ MAINTENANCE

Padengia visas planines technines priežiūras, naudojant tik originalias „John Deere“ dalis. Būtina paslauga su bet kuriuo „PowerGard™“ paslaugos variantu.

## POWERGARD™ PROTECTION

Apsaugos planas apima visus galios perdavimo į žemę komponentus, kad jūsų darbas nenutrūktų. Pavyzdžiui, variklis, transmisija, vairavimo, šlapios stabdžių sistemos komponentai, ašis ir rėmas.

## POWERGARD™ PROTECTION PLUS

Suteikia jums visišką ramybę. Šis planas apima beveik visus komponentus nuo nuožulniosios kameros ir valomosios iki iškrovimo sistemos ir šiaudų smulkintuvo.\*

\*galimos išskaitos remontui

# SUKURTA DIDESNIEMS TIKSLAMS

SUVESTINĖ

**PRITAIKYTA TIKSLIOSIOS  
ŽEMDIRBYSTĖS SISTEMOMS**

PAVYZDŽIUI, „AUTOTRAC™ ROWSENSE™“,  
„AUTOPATH™“, „MACHINE SYNC“  
IR GRŪDŲ SUDĖTIES NUSTATYMO SISTEMA

**JDLINK™  
CONNECTIVITY**

**5,5 m<sup>2</sup> PLOTO VALOMOJI**

**REGULIUOJAMAS  
LATAKAS**

**3,68 m<sup>3</sup> ERDVI  
AUKŠČIAUSIOS  
KLASĖS KABINA**

**G5<sup>PLUS</sup>  
COMMANDCENTER™**

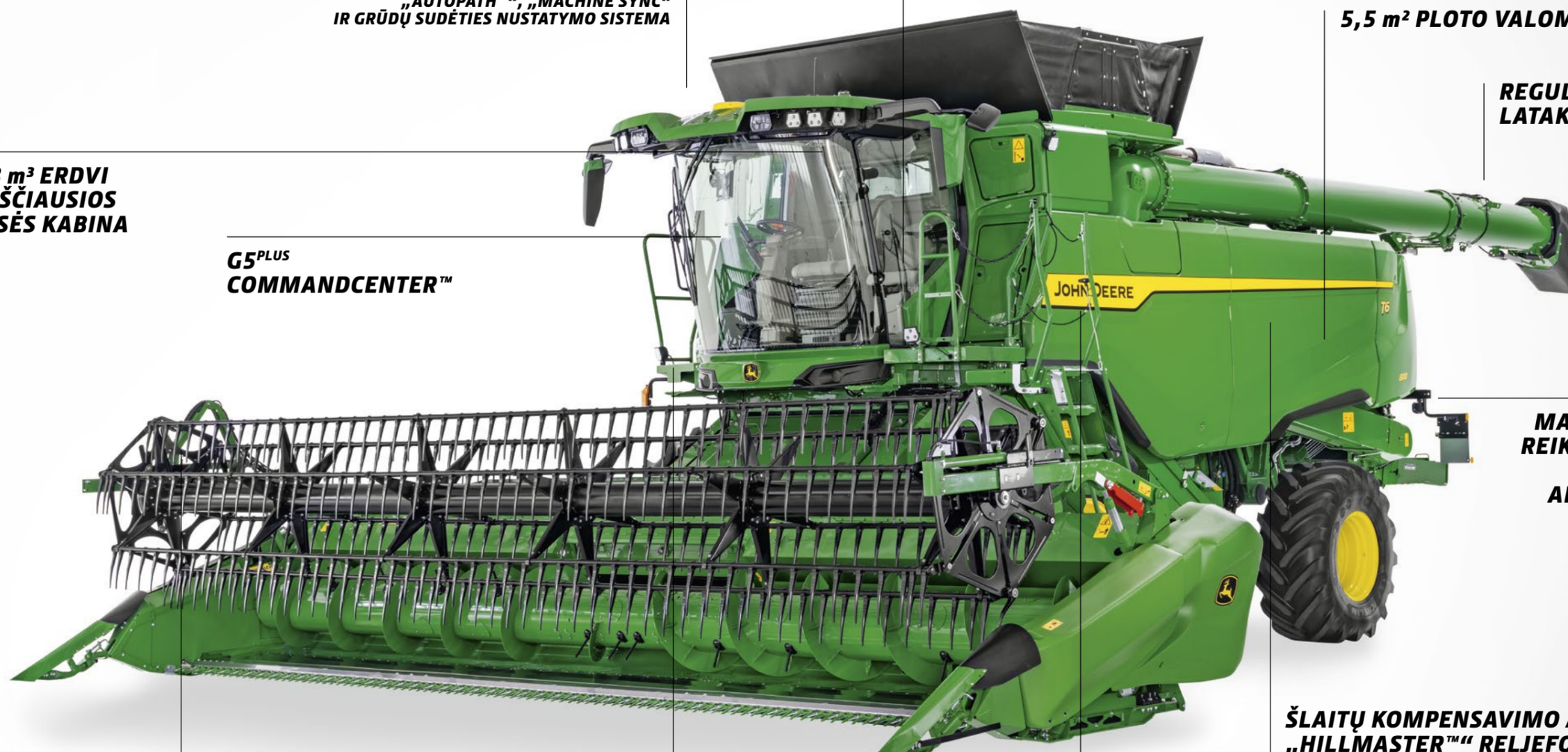
**MAŽAI GALIOS  
REIKALAUJANTI  
LIKUČIŲ  
APDOROJIMO  
SISTEMA**

**ŠLAIŲ KOMPENSAVIMO ARBA  
„HILLMASTER™“ RELJEFO  
KOMPENSAVIMO SISTEMA**

**DIDELIO NAŠUMO  
PJAUNAMOSIOS**

**>50 T/VAL.  
NAŠUMAS**

**NAUJIEJI NAŠŪS  
JD9X VARIKLIAI**





Kad ir kokie bebūtų Jūsų konkretūs derliaus nuėmimo poreikiai ir tikslai, esminės mūsų naujųjų kombainų savybės yra užkoduotos mūsų „Deere“ DNR.

Mūsų T5, T6, S7 ir X9 kombainai dabar puikuojausi atnaujintu dizainu ir kabina, kurią pristatėme kartu su savo flagmanu X9. Taip pat aprūpinome jus didelio skersmens ir didelės raiškos „G5<sup>Plus</sup>“ monitoriumi, kuriame turėsite dar daugiau vietos kūlimo duomėmims. Kombainus varo naujieji JD9X ir JD14X varikliai su „HarvestMotion™“ ir „Harvest IPM“ technologijomis. Be to, visa kombainų šeima išsiskiria universaliomis pjaunamųjų ir spartaus grūdų apdorojimo galimybėmis. Su „Deere“ šeima Jūsų ūkio potencialas bus toks pat aukštas kaip ir Jūsų tikslai.

# DNR

EEERE

# ILGESNĖ SRAIGĖ EFEKTYVESNIAM IŠKROVIMUI

## IŠKROVIMO SRAIGĖ

Sraigės ilgį galite rinktis pagal priekinio padargo plotį.



### T5|T6 SU RA20



#### SRAIGĖS ILGIS

5,6 m	6,9 m	7,9 m	8,7 m
pradalgės centre	pradalgės kairėje	pradalgės kairėje	pradalgės kairėje

### T5|T6 SU XA22



#### SRAIGĖS ILGIS

5,6 m	6,9 m	7,9 m	8,7 m
pradalgės centre	važiavimas pradalge*	pradalgės kairėje	pradalgės kairėje

### T5|T6 SU XA25



#### SRAIGĖS ILGIS

5,6 m	6,9 m	7,9 m	8,7 m
važiavimas pradalge*	pradalgės centre	pradalgės kairėje	pradalgės kairėje

### T5|T6 SU RDF30



#### SRAIGĖS ILGIS

5,6 m	6,9 m	7,9 m	8,7 m
pradalgės dešinėje	važiavimas pradalge*	pradalgės centre	važiavimas pradalge

### T5|T6 SU RDF35



#### SRAIGĖS ILGIS

5,6 m	6,9 m	7,9 m	8,7 m
pradalgės dešinėje*	pradalgės dešinėje	pradalgės dešinėje	važiavimas pradalge

\* Nerekomenduojama

## T5 I T6 SPECIFIKACIJOS

MODELIS	T5 400	T5 500	T5 600	T5 700	T6 500	T6 600	T6 700	T6 800
<b>VARIKLIS</b>								
Emisijos lygis	V etapas	V etapas	V etapas	V etapas	V etapas	V etapas	V etapas	V etapas
Variklio tipas	„John Deere PowerTech™ PSS“ 6 cilindrų	JD9X						
Darbinis tūris (l)	6,8	9	9	9	9	9	9	9
Vardinis greitis	2 200	2 200	2 200	2 200	2 200	2 200	2 200	2 200
Vardinė galia, kW (AG)	202 / 275	225 / 306	249 / 339	270 / 367	225 / 306	249 / 339	270 / 367	300 / 408
Maksimali galia, kW (AG)	224 / 305	256 / 348	285 / 387	310 / 421	256 / 348	285 / 387	310 / 421	343 / 466
Galios padidėjimas, esant vardiniam greičiui (kW / AG)	22 / 30	25 / 34	25 / 34	25 / 34	25 / 34	25 / 34	25 / 34	25 / 34
Variklio greičio valdymo sistema	Nėra	Su „ProDrive™“	Su „ProDrive™“	Su „ProDrive™“	Nėra	Su „ProDrive™“	Su „ProDrive™“	Su „ProDrive™“
Degalų / dyzelino priedo bako talpa (l)	800 / 48							
Oro kompresorius	Pasirenkamoji įranga							
Alyvos pakeitimo žarna hidraulinei variklio alyvai ir GTV variklio alyvai	Standartas							
<b>„XTRA CAPACITY“ NUOŽULNIOJI KAMERA</b>								
Juostinio konvejerio grandinės	3 grandinės			4 grandinės				
Slydimo sankaba	900 Nm							
Pjaunamosios reversoriaus galia (kW, AG, PS)	59 / 79 / 80							
Nuožulniosios kameros greitis, m/sek.	3,6							
Pjovimo kampo reguliavimas	18° (12° „HillMaster™“ versijoje) mechaninis							
Šoninis pakreipimas	8° (18° su „HillMaster™“)							
<b>KŪLIMO CILINDRAS</b>								
Kameros plotis (mm)	1400			1670				
Cilindro skersmuo (mm)	660							
Spragily skaičius	10							
Apgaubimo kampas (laipsniais)	124							
Cilindro greičio intervalas, standartinis (sūk./min.)	470 – 950							
Dviejų greičių cilindro pavara, pasirenkama (sūk./min.)	250 – 470 ir 470 – 950							
Smulkių grūdų pobūgnis	Rekomenduojamas smulkiems grūdams itin sausomis sąlygomis							
Universalus pobūgnis	Rekomenduojamas smulkiems grūdams ir tinka stambiems grūdams							
SEKINIS POBŪGNIS	Keičiamos sekcijos sistemos pritaikymui pagal derliaus nuėmimo sąlygas, smulkiems ir stambiems grūdams							
GREITAI AKTYVINAMA „BOOSTER BAR“ SISTEMA	Standartas							
<b>ITIN DIDELIS SEPARATORIUS IR DIDELIO NAŠUMO SEPARATORIAUS (HPS) GROTELĖS</b>								
Itin didelis separatoriaus skersmuo (mm)	800							
Itin didelis separatoriaus greitis (sūk./min.)	380 / 760							
„Tangential Plus“ separatoriaus grotelės	3 reguliuojamų padėčių							
<b>GALINIS BITERIS IR GALINIO BITERIO GROTELĖS</b>								
Galinio biterio skersmuo (mm)	400							
Galinio biterio greitis	Vienas greitis, sant. separatoriui							
Galinio biterio grotelės	2 reguliuojamų padėčių							
<b>BENDRAS AKTYVAUS SEPARAVIMO PLOTAS</b>								
Pobūgnio plotas pagal ISO 6689:1997 (m²)	1,13			1,35				
Pirštinio separatoriaus separavimo plotas pagal ISO standartą 6689:1997 (m²)	1,72			2,1				
Galinio biterio separavimo plotas pagal ISO standartą 6689:1997 (m²)	0,45			0,55				
Bendras aktyvaus separavimo plotas pagal ISO 6689:1997 (m²)	3,30			4,0				
<b>ŠIAUDŲ KRATIKLIAI</b>								
Kratiklių skaičius	5			6				
Pakopų skaičius	7			7				
Kratiklių plotas pagal ISO 6689:1997 (m²)	4,8			5,8				

MODELIS	T5 400	T5 500	T5 600	T5 700	T6 500	T6 600	T6 700	T6 800
<b>„DYNAFLO PLUS“ VALYMO SISTEMA SU SRAIGĖS TIPO PARUOŠIMO SISTEMA PRIEKINIAM VIRŠUTINIAM SIETUI, KITAM VIRŠUTINIAM SIETUI IR KITIEMS SIETAMS</b>								
Perdavimo sraigų skaičius	6			6				
Liekantų grąžinimo atgal į kūlimo cilindrą sistema	Standartas							
Vieno greičio ventilatoriaus pavara (sūk./min.)	550 – 1350							
Dviejų greičių ventilatoriaus pavara (sūk./min.)	300 – 600 ir 550 – 1350							
Maks. ventilatoriaus srautas (m³/min.)	590			740				
Viršutinis sietas (m²)	2,3			2,6				
Sietai (m²)	2			2,3				
Valymo sistemos plotas [m²]	4,3			4,9				
BENDRAS valomosios plotas su pirštais ir grėbliais (m²)	4,7			5,5				
Elektrinė sietai reguliavimo sistema	Standartas							
<b>GRŪDŲ BUNKERIS</b>								
Talpa pagal ISO 5687 standartą (l)	8 000 / 10 000		10 000 / 11 500		9 000 / 11 000		11 000 / 13 500 (13 500 l neprieinamas HM versijoje)	
Grūdų išpylimo sraigto pasukimas (laipsniais)	105							
Iškrovimo sistema, esant didžiausiam našumui (l/sek.)	125		150		125		150	
<b>LIKUČIŲ APDOROJIMAS</b>								
„Fine Cut“ smulkintuvas	52			68				
„Extra Fine Cut“ smulkintuvas	100			Nėra		124		
Smulkintuvo greitis, sūk./min.	3 200							
Dviejų greičių pavara, sūk./min.	3 200 / 1 800							
Pelų skleistuvas	Pasirenkamoji įranga							
Elektriniu būdu reguliuojamas skleistuvo mentės	Pasirenkamoji įranga							
<b>„SIDE-HILL“ SISTEMOS</b>								
Šlaitai iki 7%	Standartas							
„SideHill“ paketas (šlaitai iki 14%)	Pasirenkamoji įranga							
„HillMaster™“ (iki 22%)	Pasirenkamoji įranga			Nėra		Pasirenkamoji įranga		
<b>EIGOS PAVARA</b>								
Rankinė 3 greičių transmisija	Standartas		Nėra		Standartas		Nėra	
Elektrinė „Push Button Shift“ 3 greičių transmisija	Pasirenkamoji įranga							
„ProDrive™“ bepakopė transmisija	Nėra		Pasirenkamoji įranga		Nėra		Pasirenkamoji įranga	
Maksimalus greitis su ratine ar vikšrine važiuokle (km/val.)	30		40		30		40	
*priklauso nuo galiojančių įstatymų								
Priekinės ašies diferencialinis užraktas	Nėra		Pasirenkamai su „ProDrive™“		Nėra		Pasirenkamai su „ProDrive™“	
„X-traction“ 4 varančiųjų ratų ašis su riboto slydimo diferencialiniu užraktu	Pasirenkamoji įranga							
Sukibimo valdymas, naudojant slydimo valdymo sistemą	Nėra		su „ProDrive™“ sistema ir „X-traction“ ašimi		Nėra		su „ProDrive™“ sistema ir „X-traction“ ašimi	
„John Deere“ 61 cm vikšrų kontaktinis plotas (m²)	Nėra		Pasirenkamas / 1,23		Nėra		Pasirenkamas / 1,23	
„John Deere“ 76 cm vikšrų kontaktinis plotas (m²)	Nėra		Pasirenkamas / 1,54		Nėra		Pasirenkamas / 1,54	
<b>MAŠINOS PLOTIS</b>								
„John Deere“ 61 cm vikšrai	Nėra		3,29		Nėra		3,49	
„John Deere“ 61 cm vikšrai	Nėra		3,49		Nėra		3,79	
650/75 R32 [m]	3,29			3,49				
680/85 R32 [m]	3,29			3,49				
680/75 R38 [m]	3,29			3,49				
800/65 R32 [m]	3,49			3,79				
800/70 R32 [m]	3,49			3,79				
900/60 R32 [m]	3,79			3,99				
520/85 R42 dvigubos padangos [m]	Nėra			Nėra		5,19		
Maksimalus gabenimo aukštis su padangomis [m]	4							
Gabenimo ilgis (su trumpiausiomis arba sulankstomomis išpylimo sraigėmis) [m]	Priklausomai nuo konfigūracijos, < 9,50							
Gabenimo svoris (priklauso nuo parinkčių) [kg]	15 200	15 200	15 800	15 800	16 500	16 500	16 500	16 500

## T5 I T6 SPECIFIKACIJOS

MODELIS	T5 400	T5 500	T5 600	T5 700	T6 500	T6 600	T6 700	T6 800
<b>INTEGRUOTOS TECHNOLOGIJOS</b>								
„HarvestDoc“ drėgmės ir derlingumo dokumentavimas	Standartas							
Važiavimo greičio automatika	Nėra	su „ProDrive“ sistema		Nėra	su „ProDrive“ sistema			
„AutoTrac“ vairavimo sistema	Standartas							
Galimi automatinio vairavimo signalai	SF1 (nemokamai); SF-RTK ar RTK pasirinktinai							
„AutoTrac“ jutiklinė važiavimo eilėmis sistema kukurūzų pjaunamosioms	Pasirenkamoji įranga							
Automatinė kombaino reguliavimo sistema	Standartas							
Derliaus nuėmimo nustatymų rekomendacijos	Standartas							
Našumo optimizavimas	Standartas							
JDLink™ Connectivity	Standartinė įranga *Priklauso nuo šalies įstatymų							
„ServiceADVISOR Remote“ sistema	Standartas							
Nuotolinio ekrano prieiga	Standartas							
Belaidžio duomenų perkėlimo sistema	Standartas							
Derlingumo analizė	prieinama per „Operations Center“ platformą / mobiliąją programėlę							
Darbų planuoklė	prieinama per „Operations Center“ platformą / mobiliąją programėlę							
<b>KABINA</b>								
Vairuotojo sėdynė	Sėdynė su orine pakaba, pasukimo ir horizontalaus reguliavimo funkcijomis							
„Active Seat II“ sėdynė	Pasirenkamoji įranga							
Odinis paketas	Pasirenkamoji įranga							
Keleivio sėdynė	Standartas							
12,8 col. „G5 <sup>Plus</sup> CommandCenter“ monitorius	Standartas							
Kameros	Pasirenkama (iki 4)							
Aktyvus šaldytuvas	Pasirenkamoji įranga							
Automatinė kondicionavimo ir šildymo sistema	Standartas							
LED darbiniai žibintai	Standartinė įranga: 27 300 liumėnų (pasirenkama iki 42 700 liumėnų)							
LED apšvietimo aptarnavimo ir techninės priežiūros paketas	Standartas							

## RYŠIO IR TECHNOLOGIJŲ PAKETAI

VISUOSE RYŠIO IR TECHNOLOGIJŲ PAKETUOSE ĮTRAUKTI TIKSLIOSIOS ŽEMDIRBYSTĖS ĮRANKIAI:

„G5 <sup>Plus</sup> CommandCenter“ monitorius su pastovia „AutoTrac“ licencija; Pasirenkama: Išplėstinis monitorius	„StarFire“ integruotas imtuvas Pasirenkamai su SF-RTK signalu	JDLink™ R Modem
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------	-----------------

SELECT KOMBAINO TECHNOLOGIJOS	PREMIUM KOMBAINO TECHNOLOGIJOS
<b>Važiavimo greičio automatika</b> su aprėpties ir reljefo žemėlapiais, grūdų nuostolių informacija	<b>Reljefo nustatymų automatika</b>  <b>Programinės įrangos licencija</b> G5 <sup>Plus</sup> išplėstinis paketas - T5/T6 kombainas SF-RTK licencija 1 metams Lauko duomenų bendrinimas Machine Sync AutoPath™ „AutoTrac“ automatizuoto posūkio sistema SF-RTK

### KOMFORTO PAKETAI

	SELECT	PREMIUM	ULTIMATE
Sėdynė	„Vision“ audinys Mechaniniai valdikliai Mechaninė stuburo atrama pasukimas 8° į kairę / 16° į dešinę	„Vision“ audinys Elektriniai valdikliai Pneumatinė stuburo atrama pasukimas 8° į kairę / 16° į dešinę	„Vision“ oda Elektriniai valdikliai Pneumatinė stuburo atrama pasukimas 8° į kairę / 16° į dešinę Šildymas / vėdinimas Aktyvi nuovargio prevencijos sistema Reguliuojamos šoninės atramos
Informacijos ir pramogų centras	AM/FM/WX, AUX ir BT įvestys, 2 garsiakalbiai	6,5 col. jutiklinis radijas, paruošta naudoti XM 2 garsiakalbiai su žemų dažnių stiprintuvu	6,5 col. jutiklinis radijas, paruošta naudoti XM 2 garsiakalbiai su žemų dažnių stiprintuvu
Paruošta įmonės kanalui	■	■	■
4 USB ir 12 V lizdai	■	■	■
Pakojos	■	■	■
Dvigubai palenkiama kolonėlė	■	■	■
Šaldytuvas		■	■
Grindų kilimėlis			■
Odinis vairas			■
Elektrinis durų uždarymo įtaisas			■

■ Standartas

### MATOMUMO PAKETAS

	SELECT	PREMIUM	ULTIMATE
Apšvietimas	LED	LED	360° LED
Veidrodėliai	Mechaniniai	Elektriniai, šildomi	Elektriniai, šildomi
Užuolaidėlės nuo saulės	Priekinės	Priekinis / dešinėje	Priekinis / dešinėje
Valytuvai	Priekinės	Priekinės	Priekinis / dešinėje
Kameros	Galinio vaizdo kamera	Galinio vaizdo kamera	Galinio vaizdo kamera Grūdų bunkerio Iškrovimo sraigės Prikabinimo įtaiso

# NOTHING RUNS LIKE A DEERE™

Kai prireikia pagalbos, norite ją gauti čia ir dabar. Patarimo sprendžiant iškilusią problemą ar atsarginės detalės. Susisiekite su mumis. Mūsų gamykloje apmokyti specialistai pasiruošę jums padėti ir tam naudoja tik originalias „John Deere“ detales ir gaminius. Mes įsipareigojė teikti kokybiškas paslaugas ne vien kalbant apie techniką, taip pat rūpinamės, kad turėtumėte įvairių finansinių pasirinkimų, kurie atitiktų jūsų biudžetą ir planus.



48 - 2910



UAB „DOJUS agro“  
Prekybos ir aptarnavimo centras  
Juodonių k., Babtų sen., LT-54336 Kauno r. sav.  
Tel. 8~37 750 260, faks. 8~37 750 261  
[www.dojusagro.lt](http://www.dojusagro.lt) [www.johndeere.lt](http://www.johndeere.lt)  
[info@dojusagro.lt](mailto:info@dojusagro.lt)

Ši informacija surinkta platinti po visą pasaulį. Nors yra pateikiama bendra informacija, paveikslėliai ir apibūdinimai, kai kurios iliustracijos ir tekstai gali būti susiję su finansais, kreditais, draudimais ir produktais, kurie gali būti neprieinami kai kuriuose regionuose. Noredami gauti išsamesnės informacijos, kreipkitės į jūsų vietinį atstovą. Kompanija „John Deere“ pasilieka teisę keisti šiame vadove aprašytas produktų specifikacijas ir dizainą, be išankstinio perspėjimo. Žalios ir geltonos spalvų schema, šoliuojantį elnią vaizduojantis logotipas ir JOHN DEERE žodinis ženklas yra patentuoti Deere & Company prekiniai ženklai.